



50 000 références en stock

► Vêtement de travail et EPI / Protection des mains / Gants /



Livraison 24h



www.treviso.com



EN 388

PIP**Gants anti-coupe 16-560E | PIP037**

Sensibilité accrue, confort et respirabilité.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES► [Voir la fiche technique](#)

| | |
|--------------------------------------|--|
| Jauge (en nombre de mailles) | 13 |
| Taille | 9 |
| Norme EN388 | Oui |
| Coloris du support | Gris |
| Type de poignet | Élastique |
| Matière du support | PolyKor |
| Type de protection de la main | Gants anti-coupures |
| Sans couture | Oui |
| Modèle | 16-560E |
| Spécificité | Excellent résistance à l'abrasion, à la perforation et à la coupure. |
| Coloris de l'enduction | Gris |
| Utilisation | Manutention de petites pièces tranchantes, pièces d'assemblage, feuilles de métal, découpe du verre. |
| Enduction du gant | Polyuréthane |
| Matière des poignets | Tricot |
| Protège-artère | Non |
| Personnalisation possible | Non |
| Longueur (en mm) | 245 |
| Hydrofuge | Non |
| Qualifié contact alimentaire | Non |
| Contenance | Par 1 paire |
| EN388 - Résistance à la coupure avec | D |

EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4) 2

EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4) 4

EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 X à 5)

EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4) 4

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps PIP037

Référence fabricant 16-560E-9
16-560E-9

Marque Pip Europe

Conditionnement Paire | boite - 12 paires

Code douanier Non renseigné